

Gemeente Zandvoort
Aan het College van burgemeester en wethouders en
De gemeenteraad van Zandvoort
Swaluestraat 2
2042 KB Zandvoort

Sanne Toenbreker
Cornelis Slegersstraat 14
2042 GP Zandvoort
tel: 023 57 38 616

Zandvoort		2042/1821	
-173321			
6 FEB 2006		9F/m2	
DNL	OC		
X	1821		
Zandvoort, 4 februari 2006			

Geacht College en Gemeenteraad,

Een aantal dagen geleden is telefonie-zendapparatuur aangebracht aan de kerktoren van de R.K. parochie St. Agatha aan de Grote Krocht. De kerktoren ligt temidden van bewoond gebied. Aan de voet van de toren en in de directe nabijheid ervan liggen woningen en drie basisscholen.

Namens vele ouders van de leerlingen van de scholen spreek ik grote verontrusting uit over de aanwezigheid van deze zenders. Er is dringend behoefte aan nadere informatie over de plaatsing van de zenders, in het bijzonder gelet op tal van publicaties en mededelingen over gezondheidsrisico's met name voor kinderen en ongeboren leven.

Naar verluidt is de kerktoren voorzien van UMTS-(Universeel Mobiel Telecommunicatie Systeem) en/of GSM-zenders, die bij werking 24 uur per dag electromagnetische straling voortbrengen. De scholen en sommige woningen liggen binnen 100 meter van de kerktoren.

Op 9 mei 2005 publiceerde het Jülich Instituut, in opdracht van T-mobile, een rapport waarin wordt gemeld dat de straling van mobiele communicatie gezondheidseffecten heeft op het centraal zenuwstelsel, de cerebrale bloeddorstrooming, de neurotische activiteit van de hersenen en de cognitieve functie. Ook andere onderzoeken melden dat blootstelling aan straling lichte tot sterke afwijkingen geeft in het biologische systemen van het lichaam, zoals DNA-breuken, hersenschade, hormoonontregelingen, verstoring van hersenfrequenties, immuniteitsontregelingen en klontering van rode bloedcellen. Op de langere duur zouden effecten potentieel schadelijk tot zeer schadelijk zijn.

Uit Zweeds wetenschappelijk onderzoek blijkt dat er bij blootstelling aan UMTS-straling een grotere kans is op tumoren. Uit Engels onderzoek blijkt dat de GSM-straling een verandering teweegbrengt in het elektronische patroon van de hersenen.

Voorts is er een rapport (Naila-onderzoek) waarin wordt gesteld dat minimaal een afstand van 400 meter vanaf de zender tot woningen, scholen en ziekenhuizen bewaard moet worden. In dit verband merk ik op dat mensen die mobieltjes veel gebruiken hun apparaat hebben voorzien van techniek die de straling op hun hoofd wegleidt.

De Gezondheidsraad, een adviesorgaan van de Regering, zegt dat al deze onderzoeken niet betrouwbaar genoeg zijn om als hard wetenschappelijk bewijs te dienen, maar erkent wel de invloed van straling op het lichaam. De Gezondheidsraad vindt de signalen van onderzoekingen duidelijk genoeg om de overheid te adviseren meer onderzoek te doen. Met

name moet er meer onderzoek gedaan worden naar de mogelijke effecten van straling door telefonie-zendmasten op kinderen, aldus de Gezondheidsraad.

In Nederland deed TNO onderzoek naar de effecten van mobiele communicatie. Dat onderzoek toonde een verband aan tussen straling en verminderd welbevinden.

De minister van Economische Zaken heeft de Tweede Kamer in 2003 meegedeeld het van groot belang te achten aandacht te schenken aan de vraagstelling of er daadwerkelijk, en zo ja in welke mate, straling van telefonie zendapparatuur een (blijvend) effect op de gezondheid is. Deze mededeling deed de bewindspersoon vanwege een vraag uit de Tweede Kamer bij welke afstand tot woonbebouwing UMTS-masten de schadelijke effecten, zoals door TNO gemeld, zich voordoen.

Mede gefinancierd door de Nederlandse overheid vindt thans in Zwitserland een onderzoek plaats naar de gezondheidseffecten van zenders voor mobiele telefonie. Als de resultaten bekend zijn wil de Tweede Kamer discussiëren over eventuele maatregelen.

Ik doe een dringend beroep op de gemeente Zandvoort om de omwonenden en scholen van Zandvoort nabij de Sint Agatha kerk zo spoedig mogelijk te informeren over het beleid dat de gemeente Zandvoort hanteert inzake stralingzenders, vooral gelet op de mogelijke gezondheidsrisico's daarvan voor vrouwen in verwachting, pasgeborenen en kinderen. Wenselijk is dat duidelijk wordt welke instantie verantwoordelijk is voor het geven van informatie over de blootstelling aan permanente straling van de geplaatste zenders, welke afstand voor woningen en scholen acceptabel is wat betreft intensiteit van de straling, hoe de daadwerkelijke straling in de omgeving van de zender wordt gemeten en wie verantwoordelijk is voor de schade van eventuele nadelige gezondheidsgevolgen?

Tot slot breng ik in verband met het bovenstaande onder uw aandacht dat eenenvijftig gemeenten in Nederland het Zwitsers onderzoek eerst afwachten, voordat nieuwe vergunningen voor UMTS masten worden afgegeven.

Ik zie graag zo spoedig mogelijk uw reactie tegemoet.

Hoogachtend,



S.M. Toenbreker

C. Slegersstraat 14
2042GP Zandvoort

c.c.:

Hannie Schaft school, Maria school en Oranje Nassau school
Bestuur R.K. Parochie St. Agatha